## INDEX OF CLAIMS

Rejecte	M. be	Non-ele-
=Allowe		Interfere
- (Through numeral) Cancel	oď, V	Appeal
÷Restric	ted 0	Objected

	′				÷	٠. ٠	····					· · · · ·	Res	tric	led				0	•••	• • • • • •	•••••	••••	•••••	Object	ed
lm			•		Da	10	,		٠.		j.	CI	alm					Da	to		····	,	,		Claim	
				7		Γ		Π	Γ			Γ	٦								1					
निक्ति में निक्ष का या का मा क	1		'		.				.			Teg Li	Parigho !!		ŀ	Ì						-	.		Final	-
έĞ	1	<b> </b>	-	ļ_	_	ļ <u> </u>	1_	_	_	ļ_	-	<u>u</u>	δ	_	_	_			<del> </del> -	-	<del> </del>	-	<b> </b> —	$\left\{ \right.$	101	
			<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del>	_	┨_	ļ	<del> </del>		┨	-	62	<del> </del>	-	<del> </del>		-	-	-	-		1-	1	. 102	-
3	1-	-		-	-	-		-	-	-	1	-	63		-	-		-	1-	1-	一		-	1	103	-
774		-	1-	├-		<del> </del>	-	-	╢		1	-	64		-	-								]	104	
<b>6</b>	5				-	1					1		65		_						_	_	_	1	105	
6	1								Ŀ			_	66	_	<u>'</u>	_	_	<u> </u>			_	<u> </u>	_	1	103	
7	2		<del> </del>		<u> </u>	Ŀ	<u> </u> _	_	_		ļ	-	67 68	_	<u> </u>			-			-	-	<u> </u>	1	108	$\dashv$
: <u>~</u> 8	-		<del> </del>		-		-		-		l	-	58	_		-	-	-	-				-		109	-
10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	ĺ	<del> </del>	60		-	-	-								110	
	τ.		1-	一	-	-		-	-				81												111	$\Box$
¥													62			_				ļ					112 113	4
13		_		_	_	<u> </u>	-	_				<u> </u>	63 64	_		-	_	_	-					}	114	-
16	<del>-  </del>	-	<del>  _</del>	-	1		-	H	-			┢	65	-	<del>-</del> -			-			-	-			115	7
16	7	<del>                                     </del>	-	-	-				H	_		<u> </u>	66			_							_		116	
(6 17 18								·	·		•		67												117	4
18)		_										<u> </u>	68	_			_			_	_	-			118 119	-
19	<u>: : :</u>		<u> </u>			_	Щ			_		_	69	-		-	_		_		_		-		120	$\dashv$
20 21	$\rightarrow$		-				-						70 71						-				_		121	7
22	-	نند			•	-	$\vdash$		-	$\vdash$			72		`										122	$\Box$
22 23		1. <u>1</u>							$\cdot$		_		73		$\overline{}$					_			•		123 124	_
24						$\Box$						<u> </u>	74 75	_			_			-					125	-
24 25 26			-	<del></del>	•	_	$\vdash$	_	-	-		<b> </b> -	76	-						-	•				126	-
27	***	. ,	_	-	-	٠,	-	-				-	77					,		<del></del>			•		127	
27 28						. /			_	<u>;</u> .			78												128	
29				·						_		<u> </u>	79	_	÷										130	<del>. '</del> '
30						-		$\dashv$	-		•	-	80 81	-	_	-	-	-			-	$\dashv$			131	<del>,</del>
31 32	نب اقت			-		-		_		-		-	82	-	-		·			<del>-</del>				_	132	_
33	-						-		-			$\overline{}$	83									$\cdot$			133	
34 35 38	1	Ш						111	Ш	$\equiv$			84	Ш	=	=		$\equiv$		=		=	=		135	=
35	F.	:				_	-4	-	_			_	85 86						-		<b>-</b> -	-			136	_
87	-						$\vdash$	-	_			<del> </del>	87	$\overline{}$	_							Н	•		137	_
38	-	-	-	_			-			_		<u> </u>	88									•			138	_
39 40													69											].	139	<del>.</del>
40									-			<u> </u>	80		_	_			_	 				ŀ	140	_
41	_	_	<u> -</u>				_					<u> </u> _	91		Ŀ		_					_			141	
42	_		<u> </u>	_	· 		Щ			$\dashv$		<u> </u> -	92		<u> </u>		ŀ								143	_
44			-		-	-			닉				93 94			<del>-</del>	-	<u> </u>	<del> </del>		-	$\vdash$	_	1	144	_
45			-	-	-				-			-	95	-		<del> </del>				_				1	145	
46	ᅱ		-		-								96			_				_			_	Į	146	
47									•				97	_			_		<u> </u>			_			147	_
48													98.	<u> </u>	<u> </u>									}	148	_
49	4					Щ		<u></u>		_		<u> </u>	99 100	_	<u> </u>		$\vdash$		ļ	-	<u> </u>		-•	}	149	_
60	i	لبا	L	<b></b>	· .	L	لِـا	ليا	لــا	لــا	l	ب	IIVU	<b>.</b>	Ľ	L_			ــــا	<del>ا</del>		لب	L	٠.		_

1